

- *Smart water* pour préserver la ressource en eau
- Optimisation des performances épuratoires
- Sensibilisation des consommateurs aux économies d'eau
- Efficacité énergétique des installations (certification Iso 50001)
- Production d'énergie renouvelable (ex. méthanisation)
- Economie circulaire : réutilisation des eaux traitées, valorisation matière ou énergie
- Certification environnementale Iso 14001 des activités
- Clauses RSE dans les contrats d'achats



ÉTABLIR DES MODES DE CONSOMMATION ET DE PRODUCTION DURABLES



ASSURER L'ACCÈS DE TOUS À UNE ÉDUCATION DE QUALITÉ, SUR UN PIED D'ÉGALITÉ, ET PROMOUVOIR LES POSSIBILITÉS D'APPRENTISSAGE TOUT AU LONG DE LA VIE

- Formation des collaborateurs tout au long de leur carrière
- Intégration professionnelle des jeunes via l'apprentissage et insertion de publics fragiles
- Interventions en écoles sur les métiers de l'eau
- Parcours et animations pédagogiques pour éveiller aux enjeux environnementaux

- *Smart water* et territoires intelligents
- Procédés épuratoires de pointe pour protéger les écosystèmes aquatiques
- Gestion patrimoniale des réseaux d'eau
- Gestion de crise lors d'événements climatiques extrêmes
- Certification environnementale Iso 14004 des activités, prévention des nuisances

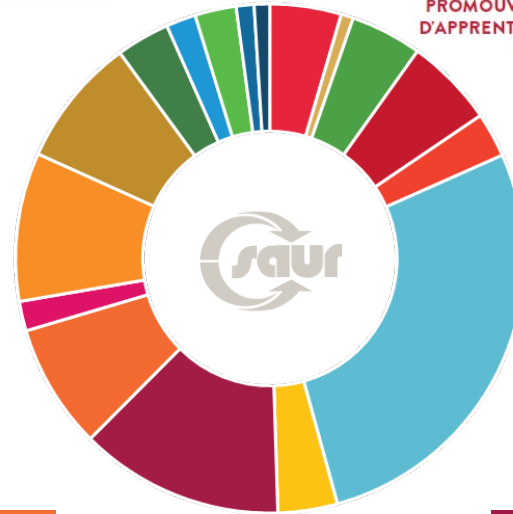


FAIRE EN SORTE QUE LES VILLES ET LES ÉTABLISSEMENTS HUMAINS SOIENT OUVERTS À TOUS, SÛRS, RÉSILIENTS ET DURABLES



GARANTIR L'ACCÈS DE TOUS À L'EAU ET À L'ASSAINISSEMENT ET ASSURER UNE GESTION DURABLE DES RESSOURCES EN EAU

- *Smart water* pour préserver la ressource en eau
- Développement de solutions adaptées aux zones de stress hydrique (réutilisation des eaux traitées, dessalement)
- Procédés de traitement des polluants émergents et performances épuratoires pour protéger les écosystèmes aquatiques
- Responsabilité pour un prix juste de l'eau et solidarité envers les plus démunis
- Contribution à l'amélioration de l'accès à l'eau et à l'assainissement : via le développement du Groupe à l'international (ex. Colombie) ou via son fonds de dotation Saur Solidarités
- Communication multi-canal avec les consommateurs et applications éco-citoyennes



- Réseaux d'eau intelligents
- Conception d'installations durables et résilientes : usines haute qualité environnementale, productrices de ressources (énergie, amendement organique, phosphore, etc.)
- Programmes de recherche & développement et *open innovation* avec les fournisseurs et les *start-up*



BÂTIR UNE INFRASTRUCTURE RÉSILIENTE, PROMOUVOIR UNE INDUSTRIALISATION DURABLE QUI PROFITE À TOUS ET ENCOURAGER L'INNOVATION



PROMOUVOIR UNE CROISSANCE ÉCONOMIQUE SOUTENUE, PARTAGÉE ET DURABLE, LE PLEIN-EMPLOI PRODUCTIF ET UN TRAVAIL DÉCENT POUR TOUS

- Développement des compétences des collaborateurs
- Parcours de formation pour accompagner l'évolution digitale des métiers
- Politique de santé et sécurité au travail
- Soutien de l'emploi sur les territoires : emplois directs, emplois indirects liés aux achats, insertion professionnelle